

## climatiseur d'armoires électriques



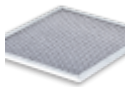
### Description

|                                       |                               |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| <b>Numéro de commande:</b>            | 850610S62                     |
| <b>Marque:</b>                        | SLIMLINE PRO                  |
| <b>Matériau boîtier:</b>              | Acier Inox AISI 304 (V2A)     |
| <b>IP protection (à l'intérieur):</b> | IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X |
| <b>Approbations:</b>                  | CE, cURus, cULus              |

#### Accessoires:



[Conduit de sortie d'air froid 8503/06](#)



[filtre aluminium 8503/06](#)

## Données techniques

|  |  |
|--|--|
| <b>Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):</b> | 670 W @ 50 Hz<br>680 W @ 60 Hz   |
| <b>Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):</b> | 510 W @ 50 Hz<br>535 W @ 60 Hz   |
| <b>EER L35L35:</b>                                       | 1.55   |
| <b>Compresseur:</b>                                      | compresseur à piston rotatif   |
| <b>Réfrigérant:</b>                                      | R134a / 1430   |
| <b>Quantité réfrigérant:</b>                             | 125 g / 4.4 oz   |
| <b>Pression maximale:</b>                                | 28 / 6 bar<br>406 / 88 psi   |
| <b>Plage de température de fonctionnement:</b>           | 10°C - 60°C  |
| <b>Plage de température UL:</b>                          | 10°C - 55°C  |
| <b>Débit d'air (système / en soufflage libre):</b>       | Circuit l'extérieur: 200 / 408 m <sup>3</sup> /h<br>Circuit l'intérieur: 122 / 180 m <sup>3</sup> /h |
| <b>Montage:</b>  | Montage latéral / semi-encasté   |
| <b>Dimensions A x B x C (D+E):</b>                       | 600 x 250 x 135 (45+90) mm   |
| <b>Poids:</b>  | 14 kg  |
| <b>Tension nominale - fréquence:</b>                     | 120 V ~ 50/60 Hz   |
| <b>UL Tension nominale - fréquence:</b>                  | 120 V ~ 60 Hz  |
| <b>Courant nominal L35L35:</b>                           | 5.6 A @ 50 Hz<br>4.1 A @ 60 Hz   |
| <b>Courant de démarrage:</b>                             | 13 A   |
| <b>Courant max.:</b>                                     | 6.0 A  |
| <b>Consommation de courant à L35L35:</b>                 | 515 W @ 50 Hz<br>455 W @ 60 Hz   |
| <b>Puissance max.:</b>                                   | 620 W  |
| <b>Fusible:</b>  | 15 A (T)   |
| <b>Max. Ampacité du circuit:</b>                         | 15 A   |
| <b>Courant nominal de court-circuit:</b>                 | 5 kA   |
| <b>Compresseur de courant nominal:</b>                   | 3.7 A  |

**Ventilateurs de courant à pleine charge:**

0.4 A

**Connexion:**

bornier à 5 pôles pour signaux

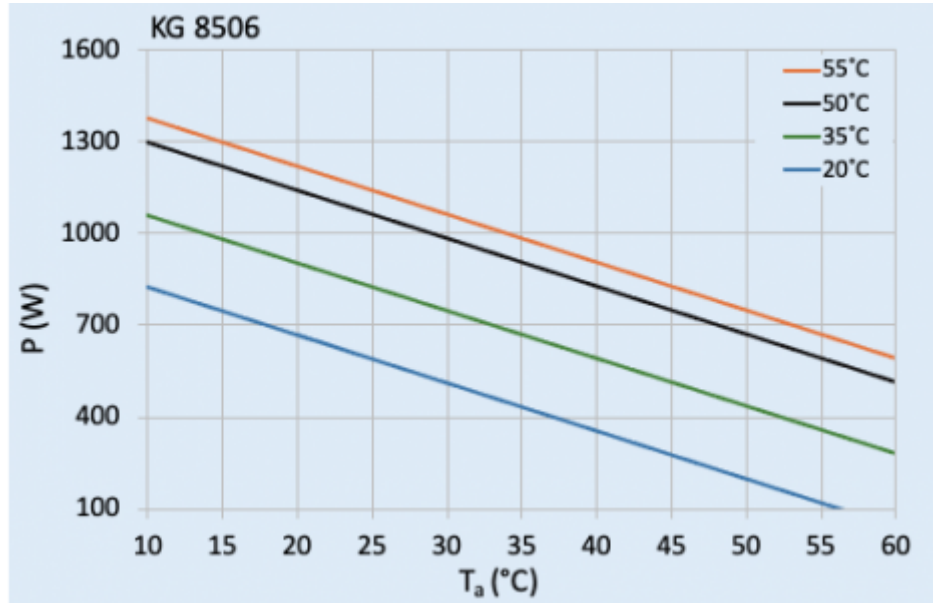
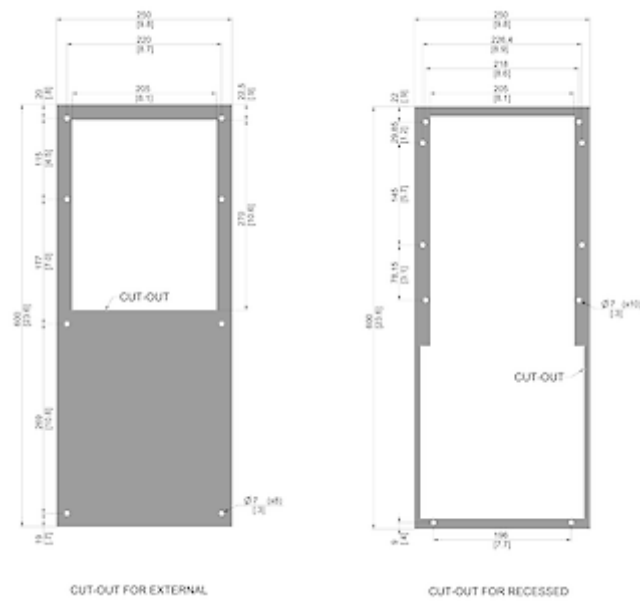
bornier à 4 pôles pour raccordement électrique

bornier à 3 pôles pour RS 485

Veillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).

> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE PRO - nouveau standard industriel](#)

**Graphique de performance:**

[click image to enlarge](#)
**Dimensions:**

[click image to enlarge](#)

## Informations de commande

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| <b>Dimensions emballage</b>     | 692 x 285 x 192 mm |
| <b>Poids brut</b>               | 16 Kg              |
| <b>Numéro de tarif douanier</b> | 84158200           |